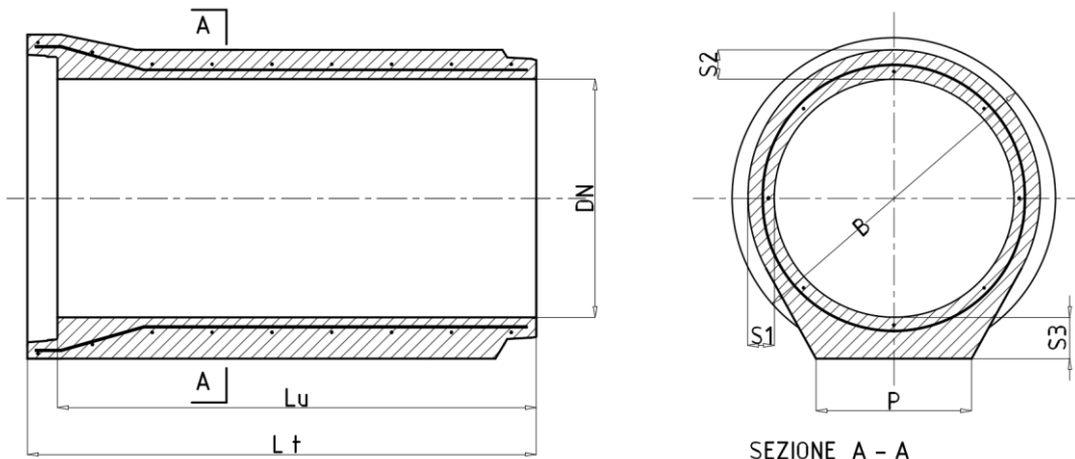




**Prefabbricati LP**  
CONGLOMERATI CEMENTIZI TURBOVIBROCOMPRESSI

# SCHEDA TECNICA TUBO DN 1600

ARMATO



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE								CARATTERISTICHE FISICHE	GUARNIZIONE
DN mm	B mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	P mm	Lu mm	Lt mm	Peso kg	ROTOLOAMENTO Ø 24
1600	2140	170	185	260	920	2000	2130	5900	

Classe di Resistenza Minima Garantita secondo UNI EN 1916:2004: **100** [KN\*1000 / DN]

## Calcestruzzo:

Tipo: CEM II/A-LL 42.5 R (UNI EN 197/1)

Resistenza caratteristica a compressione garantita Rck: **55 N/mm<sup>2</sup>**

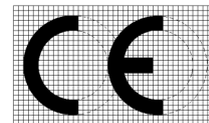
Durabilità **XC4+XA1**

Rapporto acqua/cemento: **≤ 0.42**

## Acciaio (B450C – B450A):

Tensione caratteristica di rottura **f<sub>tk</sub>: 540 N/mm<sup>2</sup>**

Tensione caratteristica di snervamento **f<sub>yk</sub>: 450 N/mm<sup>2</sup>**



## Tenuta all'acqua (Pressione):

Nessuna perdita del tubo e del giunto a pressione Pi: **50 KPa (0,5 bar)**

## Ricoprimento:

### VERSIONE ARMATA

Il manufatto è Carrabile per strade di 1° Categoria con un ricoprimento sull'estradosso da **40cm – 250cm**.

I Manufatti sono **Marcati CE** in conformità alla Normativa **UNI EN 1916:2004 Sistema 4**.

Diecimo, 2 Luglio 2013

Sig. Lumini Vittorio



Prefabbricati LP s.r.l.  
Loc. Al Poggione, 2 - 55023 DIECIMO (Lucca)  
Tel. +39 0583 835032 Fax +39 0583 835858  
[www.prefabbricatiip.it](http://www.prefabbricatiip.it)

P. Iva: 01351930464 - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.  
Reg. Impr. di Lucca 01351930464 - R.E.A. di Lucca n°135350